

# AVERTISSEMENTS AGRICOLES TELEIMPRIMES

003 00089 0242A 00 030915 02202

CNEPS BIBLIOTHEQUE NATIONALE DEPARTEMENT DES PERIODIQUES 56 RUE DE RICHELIEU

75084 PARIS CEDEX 02

DIRECTION REGIONALE DE L'AGRICULTURE ET DE LA FORET SERVICE REGIONAL DE LA PROTECTION DES VEGETAUX

280. RUE DE FOUGERES BP 67128 35067 RENNES CEDEX

## EDITION CULTURES LEGUMIERES

BULLETIN N°192

RENNES le 30 Août 1990

#### ARTICHAUTS

Les populations de pucerons noirs et verts restent toujours à un niveau très faible.

Toute intervention est inutile.

#### CAROTTES

L'oidium est fréquemment observé sur feuilles dans de nombreuses cultures du Nord Finistère, particulièrement à Santec, Plougoulm, Sibiril, Cléder, Plouescat, Goulven, Kerlouan et Guisseny.

Un traitement est nécessaire. De nombreux fongicides sont efficaces.

#### CHOUX DE BRUXELLES

Des attaques de piérides, noctuelles et teignes des crucifères sont notées dans les cultures mal protégées.

Réalisez un traitement avec un pyréthrinoide de synthèse (FASTAC, cyperméthrine, DECIS, KARATE, perméthrine, TALSTAR).

### CHOUX FLEURS

Si des piérides, des noctuelles ou des teignes des crucifères sont présents dans les pépinières, effectuez un traitement avant la plantation. L'addition d'un fongicide cuprique permet de limiter les attaques dûes à la maladie bactérienne.

DIRECTEUR GERANT:G.GRIVAULT ISSN=0762042X CPPAP:528 AD ABONNEMENT: 1er JANVIER-31 DECEMBRE. CCP:9404.94Y RENNES S/REG. DE RECETTES DE LA DRAF.PROT.VEG.TOUTE REPRODUCTION, MEME PARTIELLE, EST SOUMISE A NOTRE AUTORISATION.

#### **OIGNONS**

Des attaques de botrytis et de thrips sont notées sur les variétés tardives.

Toute intervention est maintenant inutile.

#### POIREAUX

Un traitement est nécessaire contre la teigne du poireau. De nombreux produits sont efficaces. Trois traitements à 15 jours d'intervalle sont indispensables.

Pour limiter les proliférations de thrips, des arrosages abondants et réguliers peuvent être réalisés.

Les premières attaques de rouille du poireau sont observées. L'ANTRACOL bénéficie d'une autorisation de vente. BAYTAN, ETENDARD, ANVIL et TILT SP sont efficaces. Si les conditions climatiques sont favorables à la rouille, il y a lieu de renouveler les traitements tous les 15 jours.

# REPOUSSES DE POMMES DE TERRE

Une forte attaque de larves et d'adultes de doryphores (jusqu'à 10 larves par plant) est notée dans les repousses de pommes de terre situées dans le canton de SAINT RENAN, particulièrement à Trébabu, Plouarzel, Ploumoguer et Plougonvelin. Des risques importants de contamination existent vis à vis des légumes destinés à l'exportation, notamment pour les futurs envois de laitues Iceberg à destination de l'Angleterre et de l'Irlande.

C'est pourquoi, le doryphore étant un parasite de lutte obligatoire, il est absolument impératif de réaliser rapidement un traitement pour détruire ces insectes. Les applications foliaires de lindane n'étant plus homologuées, il reste néanmoins de nombreux insecticides efficaces pour réaliser ces applications.

## TOMATES DE SERRE

ALEURODES: la lutte est plus difficile à l'automne. Examinez régulièrement vos cultures pour effectuer, si nécessaire, un nouvel apport d'Encarsia en lutte biologique ou un traitement avec l'APPLAUD, actif sur les larves, dans le cas de la lutte chimique et ce avant que les aleurodes ne pullulent.

ACARIENS: si l'on observe des foyers, il est recommandé de les détruire rapidement avec KELTHANE\*, TECHNACID\* ou TORQUE\*. Une intervention au stade oeufs d'hiver est beaucoup plus

平保

aléatoire car les acariens sont moins sensibles aux matières actives.

# NOUVELLES AUTORISATIONS DE VENTE

TALSTAR (à base de bifenthrine) vient d'être autorisé pour les usages suivants:

e/ha	tolérance	résidus	délai	avant	récolte
0.21					
0,21					
0.21					
0 41		0 0		2	•
0.41		U.3ppm		3	jours
0.41		0.1ppm		7	jours
	0.21 0.21 0.21	0.21 0,21 0.21 0.41	0.21 0.21 0.21 0.41 0.3ppm	0.21 0.21 0.21 0.41 0.3ppm	0.21 0.21 0.21 0.41 0.3ppm 3

KARATE K (à base de lambda-cyhalothrine et de pyrimicarbe) vient d'être autorisé contre les pucerons du melon à la dose de 1.5 l/ha.

743

<sup>\*</sup>Produits ayant fait l'objet d'une demande d'homologation